



มคอ. 4 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2566
0402391 สัมมนา หน่วยกิต 1(0-2-1) ชั้นปีที่ 4

Seminar

หมวดที่ 1 ข้อมูลโดยทั่วไป

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา : มหาวิทยาลัยทักษิณ
ชื่อหน่วยงาน : คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน
ชื่อหลักสูตร : วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ (ปรับปรุง พ.ศ. 2560)
อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชาและอาจารย์ผู้สอน

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. อ.ดร.วิศาล อดทน | อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชาและอาจารย์ผู้สอน |
| 2. ผศ.ดร.สุรศักดิ์ คชภักดี | อาจารย์ผู้สอน |
| 3. อ.ดร.อาภรณ์ ส่งแสง | อาจารย์ผู้สอน |
| 4. ผศ.ดร.อัฉรัตน์ สุวรรณภักดี | อาจารย์ผู้สอน |
| 5. อ.ดร.สุชาติ สุขสถิตย์ | อาจารย์ผู้สอน |
| 6. อ. สพ.ญ. สุภาพร สมรูป | อาจารย์ผู้สอน |
| 7. อ.จิราพร ปานเจริญ | อาจารย์ผู้สอน |

ห้องเรียนและเวลาเรียน : ปฏิบัติการ จันทร์ เวลา 15.10-17.10 น.

รายวิชาที่ต้องมีมาก่อนหรือต้องเรียนพร้อมกัน : ไม่มี

หัวข้อและจำนวนชั่วโมงที่ใช้ต่อภาคการศึกษา

: บรรยาย	-
: สอนเสริม	ไม่มี
: การฝึกปฏิบัติ/งานภาคสนาม/การฝึกงาน	30 ชั่วโมง/ภาคการศึกษา
: การศึกษาด้วยตนเอง	15 ชั่วโมง/ภาคการศึกษา

จำนวนชั่วโมงต่อสัปดาห์ที่อาจารย์ให้คำปรึกษาและแนะนำทางวิชาการแก่นิสิตเป็นรายบุคคล

1 ชั่วโมง/สัปดาห์ โดยให้นิสิตนัดหมายอาจารย์ล่วงหน้า

ช่องทางการติดต่ออาจารย์ผู้สอน: ดร. วิศาล อดทน เบอร์โทร 0816988128

วันที่จัดทำหรือปรับปรุงรายละเอียดของรายวิชาครั้งล่าสุด

10 กรกฎาคม 2566

หมวดที่ 2 จุดมุ่งหมายและวัตถุประสงค์

บูรพวิชา : ไม่มี

คำอธิบายรายวิชา : ค้นคว้ารายงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตปศุสัตว์ นำเสนอผลการค้นคว้า ทั้งในรูปการนำเสนอภาคบรรยายและรายงาน

Review of literature related to the livestock production; preparation of a technical report both oral presentation and written paper

1. จุดมุ่งหมายของรายวิชา

- CLO 1. มีความอดทน ซื่อสัตย์ รับผิดชอบต่อหน้าที่ เคารพกฎระเบียบ
- CLO 2. มีจิตสำนึกและตระหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ
- CLO 3. มีความรู้เกี่ยวกับความหมาย กระบวนการ และโครงสร้าง ของการเขียน บทความทางวิชาการในรูปแบบของการสัมมนา การผลิตสื่อสารสนเทศ และการนำเสนอผลงานทางวิชาการ
- CLO 4. สามารถติดตามความก้าวหน้าทางวิชาการ โดยสามารถค้นคว้าเอกสารที่เกี่ยวข้องทางด้านสัตวศาสตร์ อ่าน วิเคราะห์ และสรุปผล เพื่อนำไปพัฒนาต่อยอด
- CLO 5. สามารถบูรณาการความรู้เพื่อใช้ในการค้นคว้า การอ่าน วิเคราะห์ วิจัย สรุปผล และการเรียบเรียง เนื้อหาจากเอกสารบทความวิชาการ งานตีพิมพ์การวิจัย ตลอดจนข้อมูลวิชาการ จากสื่อสารสนเทศนำมาเขียนเป็นบทความทางวิชาการในรูปแบบการสัมมนาเพื่อนำไปสู่ข้อสรุปหรือแนวทางแก้ปัญหา และสามารถผลิตสื่อสำหรับใช้ประกอบการนำเสนอสัมมนา
- CLO 6. มีทักษะทักษะในด้านวิเคราะห์เชิงตัวเลข การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสารและการนำเสนอทางวิชาการ อย่างเป็นสากล มีการพัฒนา บุคลิกภาพ การพูด การใช้น้ำเสียง ท่าทาง และวิธีการในการนำเสนอเนื้อหา ที่สามารถสื่อใจความของเนื้อหาให้ผู้ฟังเข้าใจได้ง่าย
- CLO 7. มีทัศนคติที่เปิดกว้าง รับฟังความคิดเห็นของผู้อื่นใน สามารถนำเสนอสัมมนาในบรรยากาศของการสัมมนาวิชาการ

2. วัตถุประสงค์ของรายวิชา

เพื่อให้สอดคล้องกับกรอบมาตรฐานคุณวุฒิการศึกษาระดับอุดมศึกษา และมีความชัดเจนด้านการสร้างบัณฑิตของหลักสูตรสัตวศาสตร์ ของคณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน มหาวิทยาลัยทักษิณ โดยเน้นการปรับเรียนให้สอดคล้องกับ (Expected Learning Outcomes ; ELO)

หมวดที่ 3 การพัฒนาการเรียนรู้ของนิสิต

ผลลัพธ์การเรียนรู้ วิธีการสอน วิธีการประเมินผล และแผนการประเมิน

ผลลัพธ์การเรียนรู้	วิธีการสอน	วิธีการประเมินผล	น้ำหนัก คะแนน
PLO 1. มีความอดทน ซื่อสัตย์ รับผิดชอบต่อหน้าที่ เคารพกฎระเบียบของสังคม			
CLO 1. มีความอดทน ซื่อสัตย์ รับผิดชอบต่อหน้าที่ เคารพกฎระเบียบ	บรรยาย ปฏิบัติ	การเข้าเรียนตรงเวลา การส่งงาน การเข้าร่วมกิจกรรม	10
PLO 2. มีจิตสำนึกและตระหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ			
CLO 2. มีจิตสำนึกและตระหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ	บรรยาย	การมีส่วนร่วมในการจัดสัมมนา	-
PLO 3. อธิบายหลักการและทฤษฎีในสาขาศาสตร์ และสาขาที่เกี่ยวข้อง			
CLO 3. มีความรู้เกี่ยวกับความหมาย กระบวนการ และโครงสร้างของการเขียน บทความทางวิชาการในรูปแบบของการสัมมนา การผลิตสื่อสารสนเทศ และการนำเสนอผลงานทางวิชาการ	บรรยาย ปฏิบัติ	รายงานสัมมนา	10
PLO 6. สามารถติดตามความก้าวหน้าทางวิชาการ			
CLO 4. สามารถติดตามความก้าวหน้าทางวิชาการ โดยสามารถค้นคว้าเอกสารที่เกี่ยวข้องทางด้านสัตวศาสตร์ อ่าน วิเคราะห์ และสรุปผล เพื่อนำไปพัฒนาต่อยอด	บรรยาย ปฏิบัติ	รายงานสัมมนา	10
PLO 7. บูรณาการความรู้เพื่อพัฒนาตนเองและสังคม			
CLO 5. สามารถบูรณาการความรู้เพื่อใช้ในการค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย สรุปผล และการเรียบเรียง เนื้อหาจากเอกสารบทความวิชาการ งานตีพิมพ์การวิจัย ตลอดจนข้อมูลวิชาการ จากสื่อสารสนเทศ นำมาเขียนเป็นบทความทางวิชาการในรูปแบบการสัมมนาเพื่อนำไปสู่ข้อสรุปหรือแนวทางแก้ปัญหา และสามารถผลิตสื่อสำหรับใช้ประกอบการนำเสนอสัมมนา	การอ่าน บรรยาย ปฏิบัติ	รายงานสัมมนา	10
PLO 9. วิเคราะห์เชิงตัวเลข การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสารและการนำเสนอทางวิชาการอย่างสากล			
CLO 6. มีทักษะทักษะในด้านวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการนำเสนอทางวิชาการอย่างเป็นสากล มีการพัฒนา บุคลิกภาพ การพูด การใช้น้ำเสียง ท่าทาง และวิธีการในการนำเสนอเนื้อหา ที่สามารถสื่อใจความของเนื้อหาให้ผู้ฟังเข้าใจได้ง่าย	การใช้นโยบาย บรรยาย ปฏิบัติ	รายงานสัมมนา การนำเสนอสัมมนา	20 30
PLO 10. มีทัศนคติที่เปิดกว้างต่อการรับรู้ถึงความแตกต่างหลากหลายทางพหุวัฒนธรรม			
CLO 7. มีทัศนคติที่เปิดกว้าง รับฟังความคิดเห็นของผู้อื่นใน การนำเสนอสัมมนาในบรรยากาศของการสัมมนาวิชาการ	บรรยาย ปฏิบัติ	การนำเสนอสัมมนา	10
รวม			100

หมวดที่ 4 แผนการสอนและการประเมินผล

1. แผนการสอน

บรรยาย วันจันทร์ เวลา 15.10-17.10 น. ห้อง TCD208

สัปดาห์ที่	หัวข้อ/รายละเอียด	จำนวน ชั่วโมง	กิจกรรมการเรียนการสอนและ สื่อที่ใช้	ผู้สอน
1	- ชี้แจงประมวลรายวิชา - ขั้นตอนและแนวทางในการทำสัมมนา	2	บรรยาย	อ.ดร.วิศาล อดทน
2	- การสืบค้นข้อมูล บทความวิจัย - การเตรียมข้อมูล การเตรียมเนื้อหา	2	บรรยาย	อ.ดร.วิศาล อดทน วิทยากรพิเศษ
3-4	การอ่านบทความทางวิชาการ	4	บรรยาย/อภิปราย วิเคราะห์บทความทางวิชาการ	อ.ดร.วิศาล อดทน
5-6	รูปแบบการวิจัย แผนการทดลอง และ การแปรผลการทดลองทางสถิติ	4	บรรยาย/อภิปราย วิเคราะห์บทความทางวิชาการ	อ.ดร.วิศาล อดทน
7-8	องค์ประกอบและรูปแบบของเอกสาร สัมมนาและการเขียนเอกสารสัมมนา	4	บรรยาย/อภิปราย ฝึกเขียนสัมมนา	อ.ดร.วิศาล อดทน
9	สอบกลางภาค			
10-11	การจัดทำสื่อเพื่อการนำเสนอ	4	บรรยาย/อภิปราย ฝึกเขียนสัมมนา	อ.ดร.อาภรณ์ ส่งแสง
12-13	การนำเสนอทางวิชาการ	4	บรรยาย/อภิปราย ฝึกนำเสนอ	อ.ดร.อาภรณ์ ส่งแสง
14	นำเสนอสัมมนา	2	นำเสนอสัมมนา/อภิปราย	กรรมการสอบ
15	การจัดทำรายงานสัมมนาฉบับสมบูรณ์	2	รายงานสัมมนา/อภิปราย/ วิเคราะห์	อ.ดร.วิศาล อดทน
17-18	สอบปลายภาค			
รวม		30		

กำหนดการส่งงาน

วันที่	หัวข้อ	การส่งงาน	หมายเหตุ
19 ก.ค. 66	ชื่อเรื่อง+งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	แบบฟอร์ม	-ชื่อเรื่อง+งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง 3 เรื่อง -ผ่านการเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา
26 ก.ค. 66	โครงร่างเนื้อหาสัมมนา	แบบฟอร์ม	-หัวข้อโครงร่างสัมมนา -ผ่านการเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา
1 ส.ค. 66	ร่างรายงานสัมมนาฉบับที่ 1	TSU Mooc	-มีเนื้อหาไม่น้อยกว่า 30% -ประกอบด้วย ตรวจสอบเอกสาร/ งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง/ เอกสารอ้างอิง
23 ส.ค. 66	ร่างรายงานสัมมนาฉบับที่ 2	TSU Mooc	-มีเนื้อหาไม่น้อยกว่า 50% -ประกอบด้วย บทนำ/ ตรวจสอบเอกสาร/งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง / เอกสารอ้างอิง (ยกเว้นบทคัดย่อ และสรุป)
13 ก.ย. 66	ร่างรายงานสัมมนาฉบับที่ 3	TSU Mooc	-มีเนื้อหาไม่น้อยกว่า 90% -ประกอบด้วย บทคัดย่อ/บทนำ/ ตรวจสอบเอกสาร/งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง/สรุป/เอกสารอ้างอิง
27 ก.ย. 66	ร่างรายงานสัมมนาฉบับนำเสนอ	TSU Mooc	-เนื้อหาสมบูรณ์ 100% และรูปแบบถูกต้องตามกำหนด -ผ่านการเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา
27 ก.ย. 66	สื่อสำหรับนำเสนอ	TSU Mooc	-ไฟล์ power point
2, 3 ต.ค. 66	นำเสนอสัมมนา	-	-นิสิต 30 คน นำเสนอวันที่ 2 และ 3 ต.ค. 66 วันละ 15 คน
20 ต.ค. 66	รายงานสัมมนาฉบับสมบูรณ์	เล่มรายงาน/ pdf	-เล่มสัมมนาฉบับปรับปรุง -ผ่านการเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษา

2. การให้ระดับชั้นและการตัดเกรด

ตัดเกรดแบบอิงเกณฑ์ ดังนี้ $A \geq 80$, $B+ \geq 75$, $B \geq 70$, $C+ \geq 65$, $C \geq 60$, $D+ \geq 55$, $D \geq 50$ และ $F \leq 49.99$

3. แนวทางการอุทธรณ์ของนักศึกษา/ผู้เรียน Appeal Procedure

- 3.1 นิสิตสามารถร้องเรียนผ่านผู้ประสานงานรายวิชา หรือคณาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรได้โดยตรง
- 3.2 นิสิตสามารถร้องเรียนโดยอาจารย์ผู้สอนไม่รับทราบได้ทางเว็บไซต์คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน



https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeGQQz0A7u_X04oj_uSrsd0Mgb3gC-9XUHnMsxS9Hol9xPB0Q/viewform

หมวดที่ 5 ทรัพยากรประกอบการเรียนการสอน

1. เอกสารและตำราประกอบการเรียนการสอน

-คู่มือการเขียนรายงานวิชาสัมมนา. สาขาวิชาสัตวศาสตร์ คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน มหาวิทยาลัยทักษิณ.

2. ทรัพยากร/สิ่งสนับสนุนการเรียนการสอน

3. การบูรณาการเรียนการสอนกับการวิจัย (Research integrated learning)

4. การบูรณาการเรียนการสอนกับการบริการวิชาการ (Academic service integrated learning) และความ ร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก